



## PARADA DE MEDIÇÃO AUTOMÁTICA PA-2

### Principais características:

- Concebido para a determinação rápida e precisa do comprimento dos elementos a cortar, tais como tubos, perfis de alumínio e madeira.
- Outras versões de equipamento disponíveis: para controlo de medição (sem serra), podem ser feitas diferentes mesas para serra (ou qualquer outra máquina) a pedido.
- O tampo da mesa com rodízios.
- O contador calculará os cortes efectuados pela máquina e assinalará o fim de uma série de cortes.
- Interface de painel táctil fácil e fácil de utilizar (disponível em polaco, inglês, alemão ou russo, outros idiomas a pedido).
- O histórico de corte é armazenado dentro do painel numa unidade flash substituível.
- (Opcional) leitor de código de barras – para automatização da introdução de valores.
- (Opcional) pinças pneumáticas.
- Precisão de posicionamento de 0,3 mm/m.
- A velocidade de movimento do pára-choques pode ser ajustada de acordo com as preferências individuais.
- A construção é em alumínio anodizado com possibilidade de montagem no chão.

### Especificações:

Comprimento máximo de posicionamento: 2300-6600 mm (90,55"-259,84")

Largura do tampo da mesa: 255 mm (10")

Comprimento da mesa de alimentação: 2300-6600 mm (90,55"-259,84")

Largura total da máquina: 660 mm (25,98")

Comprimento total da máquina: 5140-14880 mm (202,36"-585,82")

Altura de trabalho: 850-950 mm (33,46"-37,4")

Diâmetro máximo do elemento cortado: 60 x 60 mm (2,36"x2,36")

Tensão: 230 V

Potência: 500W

Painel touchscreen: Sim

Cortar histórico com memória flash: Sim

Serra em padrão: Não

Leitor de código de barras standard: Não

Agrafos pneumáticos standard: Não

+48 697 530 240  
+48 61 876 89 46  
info@rexelpoland.com



Escaneie o código

